Откройте браузер и перейдите по адресу 192.168.1.1 или 192.168.0.1 в зависимости от модели роутера.

Ľ	TL-WR840	N >	< +								≡	_		×
\leftarrow	Я	Ċ 192.1	L68.0.1 T	L-WR84	ION						•	\star	9,	<u>+</u>
т	P-L	IN	K°	3	00 N	Ибит/о	с бесп	ровод	ной м	аршру м	гизатор Іодель №	Cepu TL-WR	ии N 840N	
				<u>•</u>										
				<i>"</i> •										
						Bx	од							
			Copyrigh	nt © 2015 TF	P-LINK T	TECHNOLO	GIES CO., I	LTD. Bce npa	ва защище	ны.				

В появившемся окне вводим имя пользователя **admin** и пароль **admin** (точные данные обозначены на наклейке на дне роутера)

Ľ	TL-WR84	10N	\times	+							•	••	≡	-		×
\leftarrow	Я	¢	192.16	8.0.1	TL-WR84	0N							•	\star	9	<u>+</u>
Т	P-		Nk	<°	3	00 M	Ібит/с	: бесп	ровод	цной	марц	црут	изатор	сери	ии N	Ì
												M	одель №	TL-WR	(84UN	
					<u>.</u>	adm	nin									
					P		•		9	v						
							Bx	од								
									_							
				Сору	right © 2015 Ti	-LINK T	ECHNOLOG	GIES CO., L	.TD. Bce np	asa 3au	цищены.					

Слева в меню в разделе Сеть выбираем пункт WAN

🗅 TL-WR840N × 🕂		•• = _ ×
← Я © 192.168.0.1 TL-W	R840N	+ <mark>=</mark> +
TP-LINK [®]	Беспро	водной маршрутизатор серии N, скорость до 300 Мбит/с ^{Модель} TL-WR840N
Состояние Быстрая настройка WPS	WAN	
Сеть - WAN	Тип подключения WAN:	Динамический IP-адрес 🔻 Определить
- Клонирование МАС-адреса	IP-Adpec:	0.0.0.0
- IPTV	Маска подсети:	0.0.0.0
Беспроводной режим	Основной шлюз:	0.0.0.0
Гостевая сеть		Обновить Освободить
DHCP		
Переадресация	Размер MTU (в байтах):	1500 (Значение по умолчанию 1500, не изменять без необходимост
Безопасность		
Родительский контроль		Использовать следующие адреса DNS-серверов
Контроль доступа	Предпочитаемый DNS-сервер:	0.0.0.0
Расширенные настройки маршрутизац	Альтернативный DNS-сервер:	0.0.0.0 (Не обязательно)
Контроль пропускной способности		
Привязка IP- и МАС-адресов	Имя узла:	TL-WR840N
Динамический DNS	,	
Поддержка IPv6	4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

В поле Тип подключения WAN выбираем из раскрывающегося списка PPTP/PPTP Россия

В поле **Имя пользователя** вводим Ваш **логин** для подключения к интернету, в поле **Пароль** и **Подтвердить пароль** вводим Ваш пароль.

В поле IP-адрес/Имя сервера вводим vpn.eosnet.ru

🗅 TL-WR840N × 🕂		•• = ×
← 9 © 192.168.0.1 TL-W	R840N	@ 🚅 🛬 🤐 🛓
	_	
TP-LINK [®]	Беспро	зодной маршрутизатор серии N, скорость до 300 Мбит/с
		подольте точой
		^
Состояние	WAN	
Быстрая настроика		
WPS	Тип подключения WAN:	РРТР/РРТР Россия
- мал	Имя пользователя:	
- I AN	Пароль:	
	Полтверлить пароль:	
Беспроволной режим	под вордите нароне.	
Гостевая сеть		
DHCP		Линаминеский IP Статинеский IP
Переадресация		
Безопасность	ичадреслимя сервера.	vpn.eosnet.ru
Родительский контроль	IP-адрес:	0.0.0
Контроль доступа	Маска подсети:	0.0.0
Расширенные настройки маршрутизац	Основной шлюз:	0.0.0.0
Контроль пропускной способности	DNS:	0.0.0.0 , 0.0.0.0
Привязка IP- и МАС-адресов		
Динамический DNS	Интернет IP-адрес:	0.0.0.0
Поддержка IРv6	Интернет DNS-сервер:	0.0.0.0
	4	

Затем ,в низу страницы, необходимо Сохранить введенные параметры.

🗅 TL-WR840N × 🕂		•• = ×
← Я © 192.168.0.1 TL-WF	840N	+ 🗲 🖈 🤧 🖢
	Беспро	водной маршрутизатор серии N, скорость до 300 Мбит/с
		Модель IL-WR840N
Состояние	IP-адрес/Имя сервера:	Динамический IP Статический IP von.eosnet.ru
Быстрая настройка	ІР-адрес:	0.0.0.0
WPS	Маска подсети:	0.0.0.0
Сеть	Основной шлюз:	0.0.0.0
- WAN	DNS:	0.0.0.0 , 0.0.0.0
- Клонирование МАС-адреса		
- LAN	Интернет IP-адрес:	0.0.0.0
	Интернет DNS-сервер:	0.0.0.0 , 0.0.0.0
Беспроводной режим		
ПНСР	Размер MTU (в байтах):	1300 (Значение по умолчанию 1420. Не меняйте это значение, если
Переадресация	Максимальное время простоя:	15 минуты (0 - соединение остается активным постоянно.)
Безопасность		
Родительский контроль	Режим соединения:	О Подключить по требованию
Контроль доступа		 Подключить автоматически
Расширенные настройки маршрутизац		О Подключить вручную
Контроль пропускной способности		h l
Привязка IP- и МАС-адресов		Сохранить
Динамический DNS		
Поддержка IPv6	∢	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Настройка подключения к сети интернет завершена.

Если Вы все сделали правильно, то в течении 1-2х минут интернет подключится.